



SPC LUXOR - karta techniczna

Specyfikacja produktu

Grubość całkowita	EN ISO 24346 / EN 428	✓	5.5 mm (4.5 mm + 1 mm IXPE)
Warstwa użytkowa	EN ISO 24340 / EN 429	✓	0.55 mm
Wymiary, ilość szt. / karton; ilość m² / karton	EN ISO 24342 / EN 427	✓	Rozmiar: 1230 x 180 mm
			Opakowanie: 8 szt. = 1.7712 m ²
Typ	EN ISO 10582 / EN 649	✓	heterogeniczne panele winylowe
Klasa użytkowa	EN ISO 10582	✓	23/34/43
Klasa ogniowa	EN 13501-1	✓	Bfl-s1 
Antypoślizgowość	DIN 51130 EN 13893	✓	R10, DS 
Klasa ścieralności	EN ISO 10582 / EN 660-1	✓	Grupa T
Stabilność wymiarowa	EN 434	✓	≤ 0.04 %
Prostokątność i prostoliniowość	EN 426	✓	≤ 0.15 mm
Zwijanie się po działaniu ciepła	EN 434	✓	≤ 0.7 mm
Wgniecenia resztkowe	EN 433	✓	≤ 0.1mm
Krzeseło na rolkach	EN ISO 4918	✓	odporne
Giętkość	EN 435	✓	no crack
Trwałość koloru	EN ISO 105-B02	✓	≥ 6
Odporność chemiczna	EN 423	✓	odporne
Opór cieplny	EN 12667	✓	0.21149 W / mk
Ogrzewanie podłogowe	-	✓	Zalecana max. Temp. 25°C
Emisja formaldehydów	EN 717-1	✓	0 mg/m ³ / Class E0
Redukcja dźwięku	EN ISO 10140-3	✓	ΔLW = 11 dB CΔ = -6 dB

